

Ihr Ansprechpartner:

STAR MARKETING
Dominik Dussling

STAR COOPERATION GmbH
Otto-Lilienthal-Straße 5
71034 Böblingen

Telefon +49 (0)7031 6288-300
Fax +49 (0)7031 6288-500-199
marketing@star-cooperation.com
www.star-cooperation.com

PRESSEINFORMATION

FLEXCONFIG RBS AUCH FÜR FLEXRAY A+B UND LOGGING

Göppingen, 26.10.2016 – Zum zweiten Mal im Jahr 2016 bekommt die Software FlexConfig RBS der STAR COOPERATION ein wichtiges Update. Ab sofort unterstützt das etablierte Konfigurationstools für Restbussimulationen und Gateways im Automotive-Umfeld noch mehr Bussysteme und bietet zusätzliche Features.

Wenn Ingenieure, Entwickler und Techniker Gateway-Konfigurationen oder Restbussimulationen einfach, schnell und teilweise automatisiert erstellen möchten, finden Sie im Produktportfolio der STAR COOPERATION ein hoch effizientes und perfekt aufeinander abgestimmtes System für Steuergeräte- und Integrationstests. Mithilfe der FlexConfig RBS-Software führen die kompakt-robusten FlexDevice-Geräte konfigurierte Gateways bzw. Restbussimulationen autonom aus, ohne dass ein PC im laufenden Betrieb notwendig ist. Über den Manipulationseditor kann zu jeder Zeit aktiv auf die zu sendenden Frames bzw. Signale Einfluss genommen werden. Die Visualisierung der Busdaten auf Tablet oder Smartphone rundete das bisherige Leistungsspektrum des Pakets ab.

Im nun veröffentlichten Release 4.2 wurden die Fähigkeiten von FlexConfig RBS nochmals erweitert. So können die Busdaten zusätzlich auf dem FlexDevice-L, Teil der FlexDevice-Produktfamilie der STAR COOPERATION, geloggt werden. Dabei wird der Datenstrom auf einer internen SD-Karte des Geräts im MDF-Format gespeichert. Zudem unterstützt die Version 4.2, neben den Bussystemen CAN, CAN-FD, Ethernet, BroadR-Reach und FlexRay A-Kanal, nun auch den B-Kanal von FlexRay vollständig. Somit steht eine voll integrierte Lösung zur Verfügung, welche Signalgenerierung, Manipulation, Visualisierung und Aufzeichnung mit nur einer Hardware ermöglicht.



BU: FlexConfig RBS und FlexDevice-L: Die voll integrierte Lösung für Signalgenerierung, Manipulation, Visualisierung und Aufzeichnung von Busdaten.

Über die STAR COOPERATION

Seit der Gründung im Jahr 1997 begleitet die STAR COOPERATION ihre Kunden in zahlreichen Projekten in After Sales, Fahrzeugelektronik und Sales und bietet Beratungs- und Umsetzungslösungen in den Bereichen Technik, Logistik sowie Digital Business. Unternehmen unterschiedlichster Größe und Branchen profitieren von interdisziplinären Experten-Teams und gruppenübergreifenden Synergien. Die STARS vereint, neben Know-how und langjähriger Erfahrung, ganz besondere Werte: Verantwortung, Kompetenz und Leidenschaft.

Die STAR COOPERATION GmbH ist nach dem Qualitätsstandard ISO 9001:2008 zertifiziert.

Das Leistungsportfolio der Experten für Fahrzeugelektronik umfasst weitreichende Lösungen im Bereich Werkstatt, Fertigung und Entwicklung für Test und Validierung von automobilen E/E-Systemen aller Strom- und Spannungsbereiche sowie aller Bussysteme.